



**MANUAL DE INSTRUCCIONES
EXTRACTOR DE JUGOS
ED-3061**



ESTIMADO CLIENTE

¡Felicitaciones por su compra!

Por favor lea cuidadosamente este manual y guárdelo para su futura referencia.

Si necesita soporte adicional no dude en escribir a: info@premiermundo.com

WWW.PREMIERMUNDO.COM

PREMIER

ÍNDICE

INTRODUCCIÓN	2
INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD	3
CONSEJOS PRÁCTICOS	4
DESCRIPCIÓN	5
ENSAMBLAJE	6
DESENSAMBLAJE	8
LIMPIEZA	10
RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS	10
DIAGRAMA DE CIRCUITOS	11



LÍNEAS DE SERVICIO AL CLIENTE PREMIER

Venezuela:	0800 – ELECTRIC (353-2874)
Colombia:	01-900-331-PEJC (7352)
Panamá:	300-5185
Sitio Web:	www.premiermundo.com
E-mail:	servicioalcliente@premiermundo.com

NOTA

Nos reservamos el derecho de modificar las especificaciones, características y/u operación de este producto sin previo aviso con el fin de continuar las mejoras y desarrollo del mismo.

INTRODUCCIÓN

Con el fin de que obtenga el mayor desempeño de su extractor de jugos, por favor lea este manual de instrucciones cuidadosamente antes de comenzar a utilizarlo.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- Mantenga la unidad fuera del alcance de los niños. Recuerde que no es un juguete.
- Asegúrese de que la tapa esté puesta correctamente y segura antes de utilizar el extractor.
- No suelte la barra de bloqueo durante la operación.
- Para evitar el riesgo de lesión mantenga las manos y los utensilios lejos de la unidad y de la cuchilla cuando esté funcionando.
- Utilice el empujador, no los dedos u otros utensilios, para propulsar los alimentos.
- Si los alimentos se atascan en la abertura, utilice el empujador para liberarlos. Si aún están atascados, apague la unidad, espere a que el motor se detenga, que la unidad se apague completamente y luego desconecte el cable de poder. Desarme el extractor y retire el alimento que bloquea.
- Asegúrese de que el motor sea detenido por completo y la unidad está desconectada del tomacorriente antes de hacer la limpieza, y poner o quitar partes.
- Para evitar el riesgo de electrocución, no introduzca la unidad o el cable de poder en agua u otros líquidos.
- Si el extractor se detiene debido a operación incorrecta o si hay ruido excesivo, apague la unidad, espere que la cuchilla deje de girar, desconecte el cable de poder y limpie todos los componentes y luego vuelva a armar la unidad.
- No utilice la unidad si el cable de poder o el enchufe se encuentran dañados de forma alguna.
- No utilice la unidad si se ha golpeado, dañado o no funciona adecuadamente.
- No intente reparar la unidad usted mismo. Remita toda revisión, mantenimiento o reparación a personal de servicio técnico calificado.
- Para evitar el riesgo de electrocución no utilice accesorios que no sean recomendados por el fabricante.
- No permita que el cable de poder cuelgue por el borde de la mesa o el mostrador ni tampoco que toque superficies calientes como la estufa.
- Para evitar el riesgo de lesión no coloque la cuchilla en la base sin armar completamente la unidad.
- El cable de poder es de estilo polarizado: una pata es más ancha que la otra. De esta manera, el enchufe solo encaja de una forma en el tomacorriente. Si no entra, volteé el enchufe e intente de nuevo. Si aún no funciona, es necesario cambiar la toma eléctrica. No fuerce la entrada del enchufe.
- El motor no arrancará si la unidad no está ensamblada correctamente. El motor tiene un dispositivo de seguridad que no permitirá que la energía encienda el motor, a menos que la barra de bloqueo esté puesta en su lugar.

CONSEJOS PRÁCTICOS

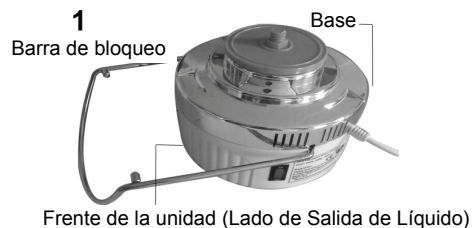
- No coloque las frutas o verduras en la unidad antes de encenderla.
- Permita que la unidad corra 10 segundos antes de comenzar la extracción.
- No force los alimentos al interior del extractor. Permita que pasen suavemente utilizando el empujador. No necesita aplicar presión a menos que la unidad comience a vibrar. En ese caso, empuje solo un poco más fuerte para recuperar el equilibrio de la unidad.
- Cualquier fruta que quepa en orificio, puede colocarse completa. El único caso donde se requiere cortarla es la fruta es muy grande. Corte en pedazos de tamaño y longitud adecuada, pero que no sean muy pequeños.
- Quite las pepas grandes como por ejemplo del mango o durazno, ya que pueden dañar la cuchilla al igual que la unidad.
- Se puede colocar una bolsa de basura cerca de la unidad para facilitar la limpieza.
- Permita que el extractor corra unos minutos antes de apagarlo con el fin de permitir que se extraiga cualquier jugo restante. Al apagarlo, es normal que la cuchilla continúe girando un poco más. Espere a que termine por completo de girar.
- No utilice bananas o aguacates ya que no contienen jugo y pueden atascar la unidad. Agréguelos de forma separada en la licuadora.
- Recomendamos que no utilice frutas demasiado maduras ya que pueden dejar mucha pulpa y atascar la unidad.
- No coloque líquidos dentro de la unidad.

DESCRIPCIÓN

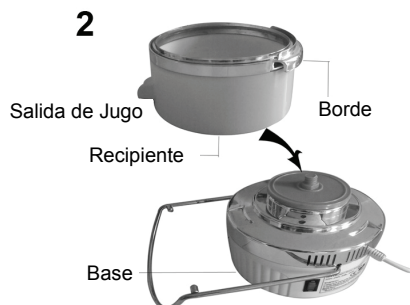


ENSAMBLAJE

1. Coloque la base en una superficie plana y seca con la barra de bloqueo en la posición hacia abajo como se muestra en la figura, en frente del lado de salida del líquido.



2. Coloque el recipiente en la base con la salida del líquido apuntando hacia la barra de bloqueo. Coloque el recipiente de forma alineada.

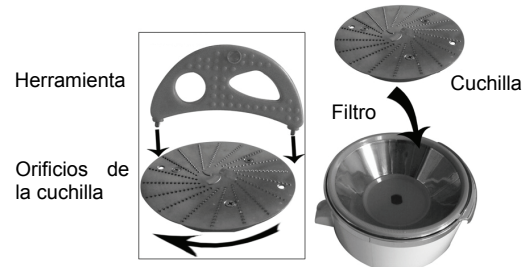


3. Coloque el filtro dentro del recipiente uniendo la abertura en la base con el tornillo de ajuste.



P-6

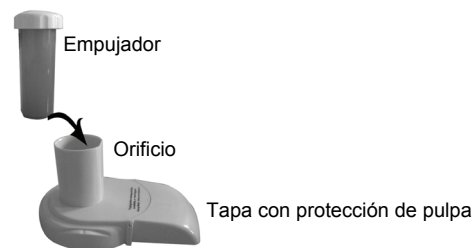
4. Coloque la cuchilla dentro del filtro, centrada sobre el tornillo de ajuste. Utilizando la herramienta en forma de media-luna, coloque sus clavijas dentro de los orificios de la cuchilla y gire para apretar. **IMPORTANTE:** No apriete demasiado ya que puede romper las clavijas. Retire luego la herramienta y colóquela a un lado. No deje la herramienta dentro del extractor.



5. Coloque la tapa sobre el recipiente, haciendo que esté alineada y con la protección de pulpa en dirección opuesta a la salida del jugo. Cierre y ajuste la tapa en su lugar levantando la barra de bloqueo hasta que haga 'clic' en las ranuras a ambos lados de la tapa. Asegúrese que la barra hasta completamente recta en la posición cerrada. **IMPORTANTE:** La unidad no encenderá hasta que la barra de bloqueo esté en posición.



Inserte el empujador en el orificio de las frutas. Siempre utilice el empujador para dirigir suavemente las frutas al interior del extractor. No utilice demasiada fuerza; la cuchilla hará el trabajo.



P-7

DESENSAMBLAJE

IMPORTANTE: Antes de desensamblar la unidad, asegúrese de apagar la unidad y desconectar el cable de poder del tomacorriente.

1. Retire el empujador del orificio.



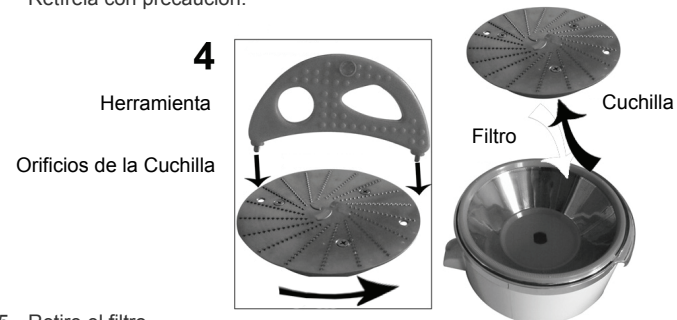
2. Baje la palanca de bloqueo (plateada) a la posición inicial, como se indica en la figura.



3. Retire la tapa con protección de pulpa y el recolector de pulpa.
Lid with Pulp Guard



4. Utilice la herramienta en forma de media luna para retirar la cuchilla. Coloque las clavijas en los orificios de la cuchilla y gire en el sentido contrario a las manecillas del reloj para soltar la cuchilla. Retírela con precaución.



5. Retire el filtro.



6. Retire el recipiente de la base.



LIMPIEZA

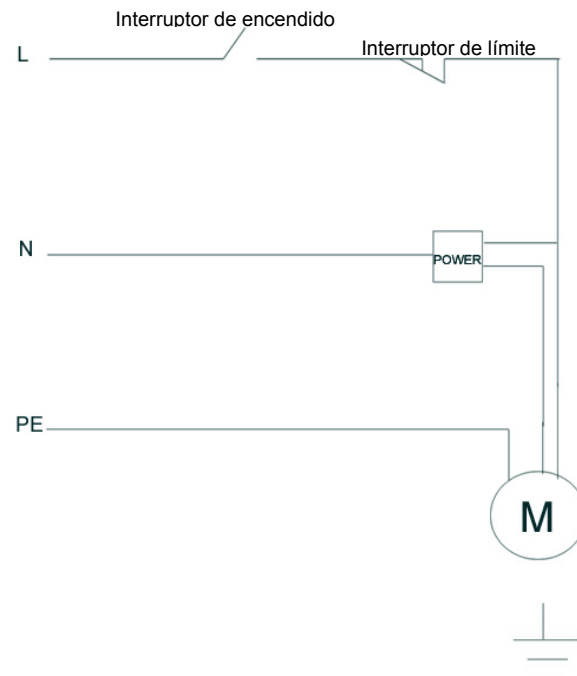
- Apague la unidad y espere que el motor se detenga por completo.
- Con las manos secas, desconecte el cable de poder del tomacorriente.
- Desarme la unidad como se explicó anteriormente.
- Limpie todas las partes con agua tibia jabonosa. Se recomienda utilizar un detergente suave. Enjuague y seque por completo.
- Todos los componentes de la unidad pueden lavarse en el lavaplatos a excepción de la base. No utilice lavaplatos europeos importados o comerciales.
- Limpie la base con una prenda húmeda suave o una esponja. No la sumerja en agua ni la salpique con líquidos.
- Para limpiar el filtro y la cuchilla, colóquelos bajo el chorro de agua y con un cepillo suave lave estas piezas y retire toda la pulpa de fruta.
- Seque por completo todas las partes y vuelva a ensamblar la unidad. Encienda el motor para secar cualquier residuo de agua.
- Guarde la unidad en un lugar limpio y seco.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Esta lista es para ayudarle a resolver problemas simples que pueden presentarse en el uso de la unidad. Verifique estos puntos antes de solicitar ayuda de personal de servicio técnico autorizado.

PROBLEMA	CAUSA Y SOLUCIÓN
El motor no enciende	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique que la unidad esté conectada • La barra de bloque no está en posición correcta • Observe que todas las partes estén bien ensambladas • Verifique que no haya residuos entre la cuchilla y el recipiente
El motor hace mucho ruido y se sacude	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique que todas las partes estén bien ensambladas • Las frutas muy maduras pueden dar mucha pulpa y atascar el filtro. Apague la máquina y limpie el filtro
El motor se sobrecalienta haciendo que se apague	<ul style="list-style-type: none"> • El motor necesita calentarse 10 segundos antes de comenzar a usarlo • Las frutas y vegetales pueden estar muy suaves o muy maduras • Puede haber mucha pulpa en el filtro; apague la unidad y límpielo • El motor se detiene debido a la función de control de sobrecalentamiento
El jugo salpica por el borde del recipiente	<ul style="list-style-type: none"> • Esto es normal

DIAGRAMA DE CIRCUITOS



Potencia 350 Vatios
Voltaje AC 110V/60Hz



**INSTRUCTION MANUAL
JUICE EXTRACTOR
ED-3061**



DEAR CUSTOMER

Congratulations for your purchase!

Please read this manual carefully and keep it for future reference.

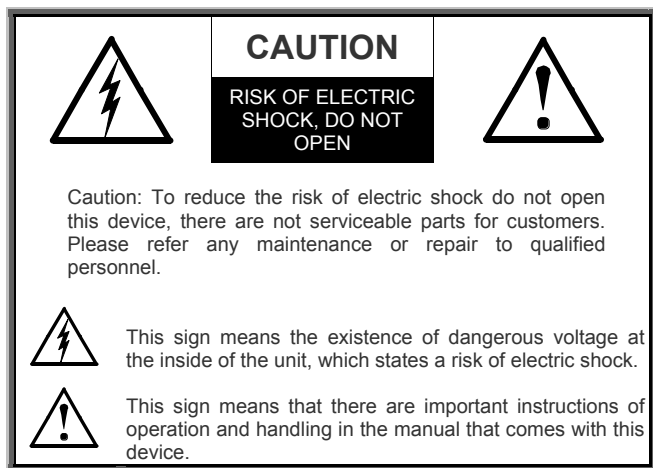
If you need additional support please write to: info@premiermundo.com

WWW.PREMIERMUNDO.COM

 **PREMIER**

INDEX

INTRODUCTION.....	2
SAFETY INSTRUCTIONS.....	3
HELPFUL HINTS.....	4
DESCRIPTION.....	5
ASSEMBLY.....	6
DISASSEMBLY.....	8
CLEANING.....	10
TROUBLESHOOTING.....	10
CIRCUIT DIAGRAM.....	11



PREMIER CUSTOMER SERVICE

Venezuela:	0800 – ELECTRIC (353-2874)
Colombia:	01-900-331-PEJC (7352)
Panama:	300-5185
Website:	www.premiermundo.com
E-mail:	servicioalcliente@premiermundo.com

NOTE

This unit may be submitted to changes in specifications, characteristics and/or operation without prior notice to the user, in order to continue improving and developing its technology.

INTRODUCTION

In order to achieve the best performance of your power juice extractor please read this instruction manual carefully before using it.

⚠ SAFETY INSTRUCTIONS

- Keep out of the reach of children to avoid injury. This appliance is not a toy.
- Make sure the lid is attached properly and securely locked before operating the juice extractor.
- Do not unfasten the locking bar during operation.
- To avoid risk of injury keep hands and utensils out of the juicer and away from its sharp blade during operation.
- Use the pusher, not fingers or utensils, to propel the food into the juicer.
- Should food become lodged in the opening use pusher to push it down. If food remains stuck, turn the power off, wait until motor stops, unit shuts down completely, and is unplugged before disassembling the juicer and removing the blocked food.
- Make sure the motor stops completely and the unit is unplugged from the electrical outlet before cleaning, putting on or removing parts.
- To protect against risk of electrical shock or injury, never immerse power cord, plug, or main unit in water, or other liquids.
- If juicer stops due to improper operation or if there is excessive noise, turn power off, wait for blade to stop spinning, unplug from electrical outlet, disassemble and clean all components then reassemble machine.
- Do not operate this or any appliance with a damaged cord or plug.
- Do not operate if appliance malfunctions, is dropped or damaged in any manner, let a qualified appliance repair person examine and or repair appliance before using.
- To avoid electric shock or serious injury do not use any attachments that were not recommended or sold by the manufacturer.
- Do not let power cord hang over the edge of table, counter, or let cord touch hot surfaces such as stoves.
- To reduce the risk of injury, never place blade on base without properly assembling the unit.
- This appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other). To reduce the risk of electric shock, this plug will fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Do not modify or force the plug in anyway.
- The motor will not run if unit is not properly assembled. The motor has a built-in safety feature that will not let the power turn on unless the locking bar is locked in place.

HELPFUL HINTS

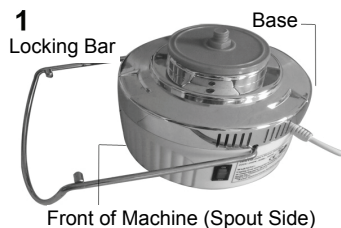
- Do not put any fruit or vegetables in your machine until power is turned on.
- Allow unit to run for at least 10 seconds before juicing.
- Do not force food into the juicer. Allow food to pass through slowly and steadily using the pusher. You do not need to apply pressure unless the juicer starts to vibrate. Then only a slightly harder push should bring it back to balance.
- Any fruit or vegetable that will fit the chute can be put through whole. The only time it is necessary to cut is when something is too large. Then it should be cut into large enough piece to fit in the chute. Do not cut pieces too small.
- Remove large pits such as peach, mango, etc. as they will damage the blade and possibly the unit.
- Cleaning can be made easy by placing a plastic bag can be lifted out and disposed of easily leaving the pulp collector easier to clean.
- Let the juice extractor run for a few minutes before turning off to allow any excess juice to be extracted from the pulp. Once turned off it is quite normal for the juicer to spin for a minute or so due to the very fine precision balancing of this appliance. Wait until it is done spinning before disassembling.
- Do not use bananas or avocados as they do not contain juice and will clog machine. Add them separately in a blender.
- We do not recommend using overripe fruit as it will leave too much pulp in the filter and clog the machine.
- Do not pour liquids into the machine at any time.

DESCRIPTION

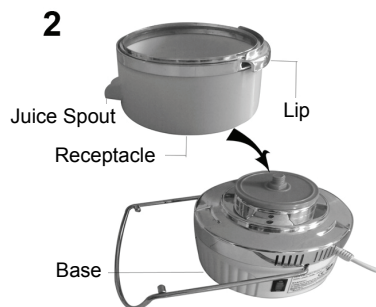


ASSEMBLY

7. Place base on a dry flat surface with locking bar in down position as shown. In front of the machine (spout side).



8. Place receptacle on the base with juicer spout facing direction of locking bar. Settle receptacle into alignment.

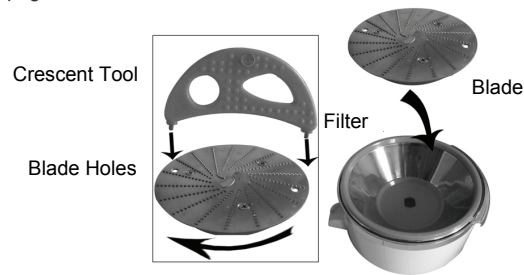


9. Place filter inside receptacle, matching the opening on its bottom to the screw peg connected to the base.

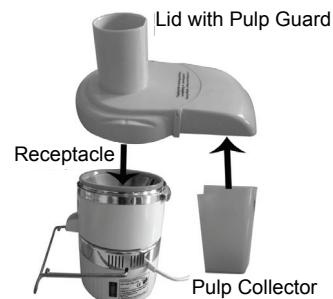


P-6

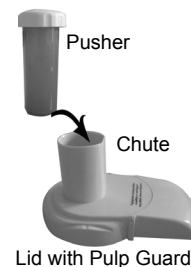
10. Place blade inside filter, centered over screw peg. Using orange crescent tool, place its pegs into the holes in the blade and turn clockwise until tightened. **IMPORTANT:** Do not over tighten as the screw peg will break. Remove crescent tool and set aside. Do not leave tool inside juicer.



11. Place lid with pulp guard attached on top of receptacle, making certain it is snugly aligned with the pulp guard facing in the opposite direction of the juice spout. Lock lid into place by lifting locking bar up until it clicks into grooves located on both sides of the lid. Make sure locking bar is in the full upright, locked position. **IMPORTANT:** The unit will not start until this bar is properly locked in place.



12. Insert pusher into chute. Always use pusher to feed fruits and vegetables into unit. Push gently, never force. The blade will do the work.



P-7

DISASSEMBLY

IMPORTANT: Before disassembling the unit, make sure you turn the power off and unplug the machine from the electrical outlet.

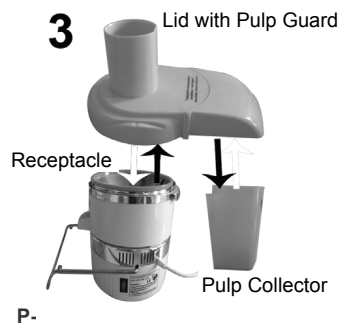
1. Remove pusher from the chute.



2. Lower the locking bar (silver) into position as shown.

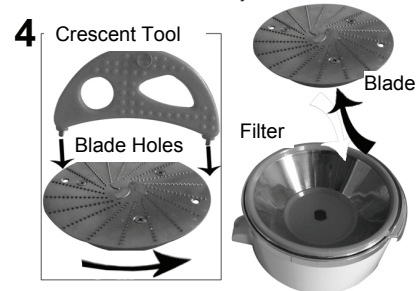


3. Remove lid with pulp guard, and pulp collector.

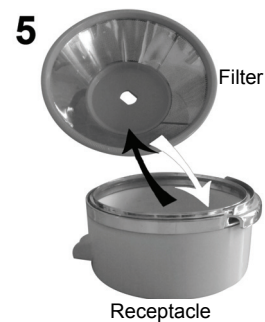


P-

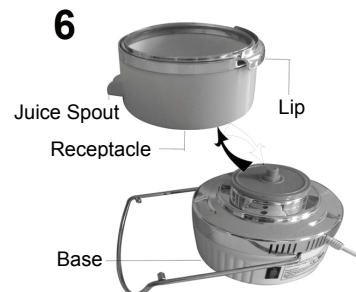
4. Use the crescent tool (orange) to remove the blade. Place the two pegs at either end of the crescent tool into the two holes on the blade, press down and turn counter-clockwise to unlock the blade. Remove blade carefully.



5. Remove filter.



6. Remove receptacle from base.



P-9

CLEANING

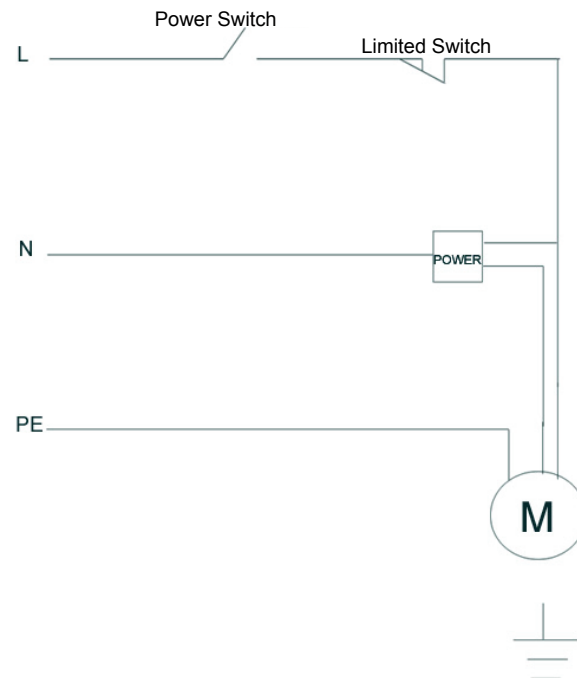
- Turn off the power switch and wait until the motor completely stops.
- With dry hands, unplug the power cord from electrical outlet.
- Disassemble the machine. (See disassembly instructions.)
- Clean all other parts in warm, soapy water. A mild detergent is recommended. Rinse well and dry thoroughly.
- All components are dishwasher safe with the exception of the base. Do not use in European Import or a Commercial dishwasher.
- Wipe base with a soft damp cloth or sponge. Do not submerge base in water. Do not spray with water or any other liquid. Base is not dishwasher safe.
- To clean the filter and blade, hold them under warm running water. Use a soft-bristled dish washing brush gently to completely clean pulp from filter. Rinse the filter from the outside under running water.
- Dry components thoroughly then assemble the machine and turn the power on to spin out any excess water.
- Make sure unit and parts are completely dry then store in a cool dry place.

TROUBLESHOOTING

This list is made to help you solve common problems that may occur in the use of the unit. Check these points before asking for help to authorized technical service personnel.

PROBLEM	CAUSE AND SOLUTION
The motor does not run after being switched on	<ul style="list-style-type: none"> • Check to see if unit is plugged in • Locking bar is not locked in place properly. • Check if all parts are assembled properly. • Check if there is any residue left between blade and receptacle.
The motor is running with loud noise and shaking	<ul style="list-style-type: none"> • Check that all parts are assembled properly and in the correct position. • Juicing overripe fruit may result in too much pulp and will clog the filter. Turn machine off and clean the filter.
The motor overheats causing the power to automatically shut off	<ul style="list-style-type: none"> • The motor needs to warm up for 10 seconds before use. • The fruits and vegetables may be soft or overripe. • There may be too much pulp in the filter. Turn machine off and clean the filter. • Motor stops running due to the built-in feature, the overheat safety control.
Juice splashes from the rim of the receptacle	<ul style="list-style-type: none"> • This is normal.

CIRCUIT DIAGRAM



Power 350 Watts
Voltage AC 110V/60Hz